

Technische Daten

Leistung

Mustang Mach-E GT Rally

Verbrauch/Emissionen nach WLTP	
CO2 Emissionen (kombiniert) g/km	0
Stromverbrauch (kombiniert) kWh/100km	21,3
5-Türer	
Systemleistung KW/PS	358 kW / 487 PS
Nettoleistung Maximalleistungswert in kW	434 kW
Dauerleistungswert (Höchste 30-Minuten-Leistung) in kW	Vorderachse 84 kW / Hinterachse 92 kW - komb. 176 kW
Batteriekapazität/-leistung in kWh nutzbar	91
Drehmoment Nm	950
Getriebeart	1-Gang-Automatik
Antriebsart	Allradantrieb
Batterietyp	Lithium-Ionen (NMC)
Performance	
Max. Reichweite in km nach WLTP*	510
Höchstgeschwindigkeit in km/h	200
Beschleunigung 0-100km/h in Sekunden stationärer Start	4.3
Ladezeiten	
Ladezeiten 10-80%: Wallbox mit Ladung bis zu 11kW AC, 3-phasig, 16A	10h 16 min.
Ladezeiten 10-80%: Schnellladefunktion bis zur maximalen Schnellladegeschwindigkeit	36 min.
Maximale DC Ladeleistung	150 kW
Hinzugefügte Reichweite in 10 Minuten mit maximaler Schnellladegeschwindigkeit	116 km
Leergewichte und Zuladung [kg]	
EG-Leergewicht**	2343
Zulässige Stützlast	30
Zulässige Dachlast	75
Zulässige Dachlast inkl. Panoramadach	65
Zulässiges Gesamtgewicht**	2719
Zulässiges Gesamtzuggewicht 12%	3469
Zulässige Anhängelast (gebremst, 12%)	750
Zulässige Anhängelast (ungebremst)	750
Zulässige Zuladung**	422

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt.

Hinweis zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch und CO2-Emissionen:

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die

CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO2 ist

das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

* Die angegebene erzielbare Reichweite wurde nach den technischen Vorgaben Gemäß Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure (WLTP) [Richtlinien VO (EG) 715/2007] ermittelt. Die tatsächliche Reichweite

ist abhängig von Fahrzeugnutzung und Umgebungsbedingungen.. Bei voll aufgeladener Batterie kann eine Reichweite bis zu den angegebenen Werten erreicht werden - je nach vorhandener Serien - und Batterie-

Konfiguration. Die tatsächliche Reichweite kann aufgrund unterschiedlicher Faktoren (z. B. Wetterbedingungen, Umgebungstemperatur, Fahrverhalten, Streckenprofil, Fahrzeugzustand, Alter, Zustand und Temperatur der

Lithium-Ionen-Batterie) variieren

**Das EG-Leergewicht berücksichtigt ein Fahrergewicht von 75 kg, sowie sämtliche erforderlichen Flüssigkeiten.

Technische Daten

Abmessungen

	Rally Extended Range AWD
Außenmaße [mm]	
Länge ohne Anhängervorrichtung	4749
Breite mit Außenspiegeln	2097
Breite mit angeklappten Außenspiegeln	1930
Breite ohne Außenspiegel	1881
Höhe mit Antenne	1649
Radstand	2983
Spurbreite vorn	1623
Spurbreite hinten	1620
Bodenfreiheit beladen	134.2
Innenmaße [mm]	
1.Sitzreihe Kopfraum (ohne Panoramadach)	987
1.Sitzreihe Kopfraum (mit Panoramadach)	-
1.Sitzreihe Fußraum	1099
1.Sitzreihe Schulterraum	1464
1. Sitzreihe Hüftraum	1406
2.Sitzreihe Kopfraum (ohne Panoramadach)	971
2.Sitzreihe Fußraum	969
2.Sitzreihe Schulterraum	1419
2. Sitzreihe Hüftraum	1352
Gepäckraumvolumen (l)	
Dachhoch und bis Vordersitze	1345
bis Rücksitzoberkante	519
Gepäckraummaße [mm]**	
Breite Gepäckraumöffnung	1011
Ladehöhe max.	779
Ladebreite zwischen den Radkästen	1507
Ladelänge am Boden bis 2.Sitzreihe	927
Ladekantenhöhe unbeladen	797
Ladelänge am Boden bis 1.Sitzreihe (2-Sitzer-Modus)	1758

Geländetauglichkeit

	Rally Extended Range AWD
Bodenfreiheit unbeladen (mm)	134
Böschungswinkel vorn	16.0°
Böschungswinkel hinten	27.2°
Rampenwinkel	-
Bodenfreiheit bei maximaler Nutzlast (mm)	134
Wendekreis [m] (zwischen den Bordsteinen)	12.4

***Gemessen nach ISO 3832. Gepäckraumvolumen können je nach Modell und Ausstattung variieren.